1		$\mathbf{F}$	LTIPL EE CA FOR US	<b>LCUI</b>	ATIO	N SE	EET 15)		WILL	0/5	787	36	<b>Радо</b> кс в.	AFE.	
NO   DEP   NO   DEP   DO   DEP   ST   LED   CANSCOLLAT   LAGRE   LAG		ASI	en æn	AF	TER	AF		CLAIM	S ·	Т	<u> </u>			·	<del></del>
1		J		(H ANCHOMENT		мианрнант							AD HOLINT	mna	LKOH CI
3 4 5 55 55 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5							55		51	1 10.	DEF.	IND.	DEP.	LND.	DI
5 6 7 7 5 5 5 5 5 5 7 7 8 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9						<del></del>									_
55 56 56 56 56 56 57 59 59 60 111 212 313 314 55 66 66 67 66 66 67 68 69 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 77 78 87 79 80 80 81 81 82 83 84 84 88 85 86 86 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90										l					_
56 8 9 10 10 11 11 12 13 14 16 16 17 18 9 9 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11								l							
9   55   59   10   11   11   12   13   14   14   15   15   16   16   16   16   16   16	7														
10			=					ŀ							
61						$\neg$			59						
62													-1		·
63 64 65 66 67 8 9 9 9 1 1 7 1 7 1 7 2 7 7 7 8 7 8 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9				<del></del>	$\prod$			E							
66	14			-+	+-1			F							
666 67 68 99 90 70 71 71 72 73 74 755 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 90 91 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 90 91 91 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99 90 91 91 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 90 91 90 91 91 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 90 90 91 91 91 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 90 90 91 91 91 91 91 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99 90 90 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91			-1		11			. -					$- \downarrow$		
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 86 87 88 88 89 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 90 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 97 98 99 90 90 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90					+-1-	$-\Gamma$			66						
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 95 96 97 98 98 99 99 90 90 91 91 91 91 91 91 91 92 93 94 94 95 95 96					11.			-			[	$ \top$	二		
71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 99 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 100  TOTAL BROWN B				$-\Gamma$	H									$\dashv$	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99					1-1-			<u> </u>							
73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 100  TOTAL 84								-						$-\bot$	
75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 97 98 99 100  VOIAL BAD  VAIA BAD  VA					- -				73					_	
76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 95 96 97 98 99 90 91 00 100 100 100 100 100 100 100		<u></u>											二		
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 91 91 92 94 95 96 97 98 99 99 90 91 90 91 94 95 96 97 98 99 99 90 90 91 91 92 94 95 96 97 98 99 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 90 91 91 92 94 95 96 97 98 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	士		<del>- -</del>	- -	$+\Gamma$			<del></del>		-	-			-	
79 80 81 81 82 83 83 84 85 86 87 88 69 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1	1	1													
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99 90 90 91 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90	1-			$\Box$	1										
82 83 84 85 86 87 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 90	T_					+	$\dashv$						二		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL INO.  W	+		- -	1	二二						-		- -	$-\prod$	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 TOTAL BNO BNO BNO BNO BNO BNO BNO BNO BNO BNO			-	+-	-	-	$\Box$	8	3						
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL IND.		1		1	丁					- -	- -	-			
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL BID. ELE. EL. EL		-			-	1		_		_ -			- -		
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL BIO TOTAL				-	1-			_							_
90 91 92 93 94 94 95 96 97 97 98 99 100 100 1074L 101A		+	-	1	1	士					- -		- -	$-\!$	
92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 1074L 101AL 1		1	1-		-	4	7				丁				-
93 94 95 96 97 97 98 99 100 107 107 107 107 107 107 107 107 107		-	1_		1	1-	-				- -		1		
94 95 96 97 98 99 99 100 TOTAL BNO. U U U		1	1-	-	1		]				- -	-	-		$\dashv$
96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100			1	1			-	_	$\perp$					-	
97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	<del></del>				1	<del> </del>	$\dashv$		-	-	-	4	1		
99 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1			<del> </del>		_			-		-	-		-	-	
100 100 101AL 100 101AL 100 101AL 100 101AL 100 101AL 100 101AL 100 101AL 101A					<del> </del>	<del> </del>	-		1_				-	1	$\dashv$
TOTAL HID.  100 A TOTAL SUI.  29 A TOTAL SUI.  100 A TOTAL SUI.  1	-					<del> </del>	-		-	-	1_				
€ 28 € FOTAL € € €		$\Psi$		V		T	1	TOTAL	<del> </del>		-	-		1	
29		6	2K	' '	<u> </u>	, <b>∀</b>	1			J 4	<b> </b>	JΨ	_	] 4	1
		THE WAY	961	200	<u> </u>		1	DU.		•	L	-		<del>-</del>	
							L	TOTAL							

TOTAL